

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)
प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2402_] No. 2402] नई दिल्ली, शुक्रवार, दिसम्बर 14, 2012/अग्रहायण 23, 1934

NEW DELHI, FRIDAY, DECEMBER 14, 2012/AGRAHAYANA 23, 1934

पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 12 दिसम्बर, 2012

का.आ. 2903(अ).—केन्द्रीय सरकार, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3 की उप-धारा (1) भारत के राजपत्र, (असाधारण) के अधीन जारी की गई, भारत सरकार के पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय की अधिसूचना संख्या का.आ. 3385, तारीख 16 मार्च, 2012, द्वारा तमिलनाडु राज्य में कावेरी बेसिन रिफाइनरी, नरीमनम से त्रिची तक पेट्रोलियम उत्पादों के परिवहन के लिए इंडियन ऑयल कार्पोरेशन लिमिटेड द्वारा सी.बी.आर. त्रिची पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उक्त अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन के अपने आशय की धोषणा की थी;

और, उक्त अधिसूचना की प्रतियां जनता को तारीख 28-03-2012 को उपलब्ध करा दी गई थीं;

और. उक्त अधिनियम की धारा 6 की उप-धारा (1) के अनुसरण में सक्षम प्राधिकारी ने केन्द्रीय सरकार को अपनी रिपोर्ट दे दी है;

और, केन्द्रीय सरकार का उक्त रिपोर्ट पर विचार करने के पश्चात् यह समाधान हो गया है कि इस अधिसूचना से पंलग्न अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में उपयोग अधिकार का अर्जन किया जाना चाहिए;

अत:, अब, केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह घोषणा करती है कि इस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में विनिर्दिष्ट उक्त भूमि में पाइपलाइन बिछाने के लिए उपयोग का अधिकार अर्जित किया जाता है;

यह और कि केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उप-धारा (4) द्वारा प्रदत्त शिक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह निर्देश देती है कि उक्त भूमि के उपयोग का अधिकार इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से केन्द्रीय सरकार में निहित होने की बजाए सभी विल्लंगमों से मुक्त होकर इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन लिमिटेड में निहित होगा।

अनुसूची

तालूका : तिरुवासर	ैंखा	: तिरुवासर	राज्य	र : तामिल	———— ाना डु
गाँव का नाम				क्षेत्रफल	`
	सं-सः सं	ठप-ख ण्ड सं.	हेक्टर	एयर	वर्ग मिटर
1	i.	3	4	5	6
4/2. कुरम्बेरी	328	2	0	01	10
	329	2बो	0	24	00
	779	3	0	05	80
	505	2बी2	0	31	40
	(i) (i)	6	0	12	70
	00 s	4	0	01	80
	Section 1	7बी	0	01	75
	50 (985) 20 (200)	7ए	0	12	50
	326	6	0	05	80
	200	5	0	00	80
		2	0	00	80
	328	3	ŋ	02	50
	326	4	0	10	50
	003	3	0	01	40
	333	6	0	02	20
	\$ 30	5ए	0	03	80
		2बी	0	08	40
	333	2ए	0	07	00
	3 33	7	0	01	10
	489	2ए3	0	05	20
	433	3	0	00	40
	409	2ए4	0	02	60
	450	4 ए	0	03	20
	490	5ए	0	01	20
	499	1	0	00	40
	498	5	0	02	00
	498	4	0	02	60

1	2	3	4	5	6
	497	9	- 0	03	60
	497	8	0	07	70
	497	7	0	02	00
	7.	9	0	00	65
	7	8	0	05	75
	7	3	0	00	60
	7	2	0	05	75
	496	4ची	0	06	00
	496	4ए	0	05	10
	496	3	0	08	40
	496	1बी	0	04	60 75
	496	1ए	0	12	75 20
	340	4	0	05	60
	340	2	0	03	60
	340	1	0	19	35
	494	5	0	10	50
	494	1सी	0	09	20
	494	1बी	0	80	70
	494	1ए	0	07	40
	350	7 .	0	00	40
	350	4	0	04	10
	349	3	0	10	80
	349	5	0	01	80
	349	4	0	01	80
	349	2લો	0	01	50
	349	2ए	0	00	45
					·
4. तिरुवादिरैमंगलम	78	4	. 0	- 00	80
	78	3ए	0	06	10
	78	2	0.	10	50
<u>. </u>	78	1	O	03	20

1	2	3	4	5	6
	80	1ए	0	13	20
	81	2ए	0	09	80
	81	1ए	0	11	60
	83	7	0	05	00
	83	5	0	07	00
	83	3	0	09	60
	89	2 इ	0	08	30
	89	2बी	0	16	80
	89	2ए3	0	00	40
	89	2ए2	0	00	40
	89	2ए1	0	80	50
	88	_ੂ 3 <u>ड</u> ੀ	0	10	45
	88	3बी	0	09	80
	88	3ए2	0	07	20
	88	3ए1	0	10	00
	88	1	0	04	40
3. वैप्पूर	60	1	0	03	20
	60	3	0	21	20
	84	1	0	32	10
	86	2	0	28	10
	8 6	3	0	01	60
	87	1ए	0	27	70
	88	1ए	0	10	85
	94	1खी1	0	02	30
	93	2	0	20	50
	93	1	0	17	00
	133	-	0	12	80
	134	-	0	21	30
	140	-	0	15	20
<u> </u>	142	-	0	14	00

1	2	3	4	5	6
***************************************	173	1ए	0	19	30
	174	1	0	09	45
	174	2	0	09	75
	175	-	0	13	50
	176	3	0	07	85
	176	2	0	06	50
	176	1	0	01	65
	177	2	0	08	80
	177	1	0	11	50
	178	-	0	22	25

तालूका : नन्निलम	जिला	: तिरुवासर	राज्य	ा : तामिल	नाडु	
	सर्वेश्वण	_		क्षेत्रफल		
गाँव का नाम	सं-खण्ड सं	उप-खण्ड सं .	हेक्टर	एयर	वर्ग मिटर	
1	2	3	4	5	6	
66. सोरक्कुडी	79	-	0	1	40	
•	80	1	0	29	00	
	76	1ए	0	46	40	
	72	1जी	0	15	20	
	72	1एफ2	Ō	05	40	
	72	1एफ1	0	06	40	
	72	1सी2	0	05	70	
	72	1सी	0	06	20	
	72	1ए	0	11	20	
	44	1	0	18	50	
65. मूण्गीकुडी	109	2सी	0	90	40	
	109	2ৰী	0	05	60	
	109	1	0	05	40	
	101	6बी	0	17	00	
	101	4	0	01	40	

:		JAMESTIE OF TRUIT, EATTH TOTAL THE			p 100 11 000 00		
	1	2	3	4	5	6	
		101	2बी	0	12	60	
		101	2ए	0	00	40	
		10 0	3	0	80	50	
	,	100	2	0	Ú4	20	
		100	1	0	04	40	
		99	8	0	04	30	
		99	7	0	03	20	
		99	6	0	02	90	
		99	5	0	03	00	
		99	4	0	03	25	
		99	3बी	0	03	25	
		9 9	3ए	0	03	00	
		9 9	2	0	0 6	60	
		99	1	0	06	90	
		79	1बी	0	28	60	
		79	1ए	0	18	00	
		74	1सी	0	12	80	
		74	1बी	0	12	20	
		74	1ए2	0	06	80	
		74	1ए1	0	05	80	
		75	1बी	0	12	90	
		75	1ए	0	12	40	
		76	1ए	0	27	40	
		38	5	0	26	00	
		38	4	0	12	50	
		38	2	0	14	30	
		42	3ए	0	04	40	
		40	1सी	0	11	20	
		41	6बी	0	09	00	
		41	6ए	0	03	60	
	<u></u> .	41	2सी	0	00	80	

1	2	3	4	5	6
	41	2बी	0	05	00
	41	5	0	05	80
	43	8 सी	0	00	80
	43	8ब <u>ी</u>	0	02	40
	43	8 ए	0	05	40
	43	5 ब ी	0	08	00
	43	5ए	0	00	40
	14	1बी2	0	17	50
	14	<u>–</u> 1बी1	0	02	00
	12	 1बी	0	30	60
	12	1			00
_		_			
63. कुवलैक्काल	15	3 ₹	0	06	30
	15	3डी	0	80	00
	15	3सी	. 0	01	40
	15	3बी	0	06	20
	15	3ए	0	05	60
	15	2	0	04	80
	18	7बी	0	09	20
÷	16	7	0	04	40
	16	6	0	07	20
	16	4बी	0	02	80
	16	4ए	0	05	00
	16	2	0	01	60
	17	5 ए	0	00	40
	17	4	0	03	00
	17	3	0	09	30
	17	2	0	. 11	60
	7	10	0	15	60
	7	9	0	07	00
,	7	7	0	01	70

1	2	3	4	5	6
	ency	8	0	04	30
	7	5बी	0	05	60
	7	5ए	0	04	20
	7	4	0	05	00
	7	2	0	04	20
	7	1	0	03	80
	5	6	0	09	40
	5	5 ए	0	09	40
	5	2	0	00	40
64. मूलंगुडी	99	1	0	05	75
	98	2बी	0	00	65
	98	2ए	0	06	15
	98	1बी	0	09	70
	98	1ए	0	10	40
	97	5	0	04	70
	97	4	0	03	40
	97	3	0	03	00
	97	2	0	06	80
	97	1	0	06	55
	91	10	0	01	50
	91	7	0	12	40
	91	6	0	11	50
	91	4बी	0	04	85
	91	4ए	0	05	10
	91	2	0	10	40
	90	2	0	00	40
	90	1	0	01	20
	82	12बी	0	07	90
	82	12ए	0	09	00

1	2	3	4	5	- 6
	82	11ৰী2	0	04	20
·	82	11ए	0	02	00
	81	20	Ö	00	40
	57	5	0	07	00
•	57	4	0	07	20
•	57	2	0	[∨] 07	20
	56	4	0	08	80
	56	1	0	08	40
	55	6वी	0	07	15
•	55	6ए	0	07	15
	55	` 5	0	08	80
	55	2	0	00	40
	55	1	0	07	90
	53	9	.0	00	40
	53	7	0	01	60
•	53	6	0	06	00
	53	5बी	0	01	65
	53	5ए	0	01	10
	53	4	0	03	00
	53	2	0	03	00
	53	1ए	0	09	00
57. तहाती मूलै	188	12	0	00	80
Or delain gar	188	13	0	01	00
	188	9 ए	o	05	40
	187	10 ए	0	03	80
		7	0	03	05
	187		0	05	20
	187	8ए हम			15
	187	6 ए	0	06 04	
	<u> 186</u>	9	0	04	40

10						
ſ	1	2	3	4	5	•
_		186	7	0	08	50
		186	6:	0	03	10
		184	1बी	0	18	90
	·	184	110	0	14	30
		183	5ए4	0	05	15
		183	5ए3	0	02	90
		183	502	0	03	00
		183	541	0	02	90
		183	40	Ò,	11	36
	·	183	3 Ų	0,	20	50
		183	2 च	0	09	35
		183	1ए	0	04	00
	•	182	11ए	0	05	30
		182	9	0	02	70
	er.	182	10ए	0	01	35
		110	11ए	ð	01	40
		110	10	0	05	00
		110	9ए	0	07	00
		110	8ए	0	07	75
		110	7 ए	0	08	10
		110	6ए	0	. 10	00
		110	5	0	80	10
		110	4	0	06	70
		110	2बी	0	01	60
		110	2 ए	0	01	98
		110	3	0	02	50
		108	9	0	80	20
		108	8	0	06	50
		108	7	0	05	75
		108	6	0	04	10
	e e e e	107	11	0	04	60

1	2	3	4	5	6
18	107	10	0	05	30
	107	7	.0	03	80
	107	6	0	03	65
	167	5	₫ 0	09	60
	55	5 ए	0	11	20
	55	4 ए	0	00	20
	55	3ए	0	65	40
	54	542	10		10
	54	5 ए1	10	94	8 5
	54	A R	10	66	90
	54	3 ए	(9)		30
	54	B R	•	66	50
		1112		977	40
	54	aut .			10
	51	6 ए	30	111	15
	.51	5ए			35
	*51	4 ए	•	63	200
	51	302	•	47	40
	51	3 ए1	9	03	80
	51	2 ए	ø	67	40
	5 1	1ष्ट	0		40
	49	10ए	0	10	25
	49	7	0	03	95
	49	6वी 1	0	01	6 5
	49	6412	0	01	20
	49	⊕ ए	0	01	15
	49	3 च्	0	07	20
	49	202	0	95	20
	49	2 ए1	0	155	20
	49	1ए	0	07	0 5
	47	3 ए	0	:05	30

1	2	3	4	5	6
	47	2ए	0	17	00
_	47	1सी1	0	02	70
	47	1बो1	0	02	70
	47	1ए1	0	07	20
	46	7	0	02	90
	46	6 哎	0	04	70
- ·	46	5ए	0	04	50
	46	4 ए	0	08	85
	46	3ए	0	05	: 80
	46	1ए	0	14	40

तालूका : कुडवासल	जिला	: तिरुवास्तर	राज्य : तामिलनाडु		
गाँव का नाम	सर्वेक्षण			क्षेत्रफल	
गाय का गाम	सं-खण्ड सं	उप-खण्ड सं.	हेक्टर	एयर	वर्ग मिटर
4	2	3	4	5	6
58. कीरंगुडी	43	10ए2	0	07	20
	43	10ए1	0	04	80
	43	9ए	0	03	80
	43	8ए	0	01	70
	43	7ए	0	01	70
	43	6ए	0	01	75
	43	5ए	0	02	45
•	43	4ए	0	01	30
	43	3 ए	0	01	30
	43	2 ए	0	10	10
	42	11ए	0	04	00
	42	10ए	0	01	10
	42	9ए2	0	03	70
	42	9ए1	0	03	70
	42	8ए2	0	02	20
	42	8ए1	0	02	15

1 .	2	- 3	4	5	6
	42	6	0	02	00
	42	7ए	0	00	40
	42	5ए	0	11	70
	42	4ए	0	J2	60
	42	3ए	0	02	60
	42	2ए	0	04	60
	41	3ए	0	06	50
	41	2ए	0	06	70
	41	1ए	0	17	30
	40	4 Ų	0	19	30
	40	3ए	0	03	40
•	40	2ए	0	02	45
•	40	1ए	0	05	40
57. दीवंगुडी	53	2 ए	0	21	30
•	53	1बी	0	05	40
	53	1 ए	0	06	15
	54	2वी	0	09	35
	54	2ए	0	10	60
	54	1	0	24	00
•	50	5	0	05	75
	50	4	0	19	20
39. सेंबंगुडी	76	3सी	0	11	80
00. (1430)	76	3ए 3	0	03	90
	76	3ए2	0	03	80
	76	<u>उ</u> प्1	0	03	80
•	76	2 ची	0	04	90
	76	4	0	05	80
	76	2ए	0	06	40
	57	- ५ 4 वी	0	09	40

भारत का राजपत्र : असाधारण

	1	2	3	4	5	8
		57	4ए	0	05	10
		57	3सी	0	03	90
		57	3बी	0	04	20
		57	3ए	0	04	·00
		57	2	0	08	60
		58	3सी	0	05	30
		58	3बी	0	04	90
		58	3ए	0	00	46
		59	3	0	03	20
		59	2बी2	0	03	60
		59	2बी1	0	03	20
		59	2 ए	0	12	50
		24	डिबी	0	02	60
		23	4वी	0	06	50
		23	3बी	0	11	30
		23	2बी	0	09	50
		_•		•		
00	J 51.	00	4***	•		
38.	नेयकुप्यै	62	4 ए	0	00	#5
		62	3ए ~─	0	.09	60
		62	2 ए	0	05	80
		67	3	0	00	40
		67	2	0	05	60
		60	4ৰ্ <mark>ৰ</mark> ী	0	07	60
		60	4 ए	0	06	50
		60	3	0	13	50
		60	2	0	11	60
		59	8	0	18	20
		59	7	0	06	15
		59	4	0	02	25
	•	59	5	0	00	40
		59	3बी	0	00	40

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	f 9	3	4:	5	•
40. पेरुम्पनीकूर	13,1	10	0	01	45
40. 4344.124	131	8	0	11	28
	131	9	0	00	65
	131	7	0	66	46
	131	6	0	04	46);
	131	5	0	11	
*-:	131	4.	0	04	50
÷	131	2 ;	3 :	00	83
	132	10	•	05	38
	132	9	1	T.	
	132	8	0	09	00
	132	7	0	63	40
σ^*	132	6	0	04	90
	132	5	0	04	30
	132	4	0	00	40
	132	2सी 2	0	05	70
	132	2ची	0	04	00
	132	2₹	0	01	80
	133	6≈ी	0	04	20
	133	6सी	0	05	25
	133	6 ए	. 0	05	40
	133	5	0	17	00
	133	4	O	03	60
	133	3	0	15	20
	119	12	0	08	90
	119	114	0	12	60
	119	11ए	0	11	20
	119	10सी	. 0	06	70
	119	10 - 1	0	03	65
	119	100	0	04	50
·	119	9	0	07	60
	74	2	0	25.	20

10		<u> </u>				
	1	2	3	4	5	6
L		73	2	0.	25	55
	·	72	2	0	54	40
		69	7	0	10	60
		69	9	0	03	30
		70	2बी	0	00	40
		70	2ए	0	06	00
		70	1	0	09	00
		68	13	0	11	00
		78	7	0	00	40
		78	6	0	07	00
		80	1	0	03	70
	· .	81	10	0	00	80
		81	9	0	12	00
	,	81	7	0	12	30
		81	8	0	00	80
		81	3	0	00	70
		81	4	0	04	80
	41. सेंगालिपुरम	307	1ए	0	21	60
		306	1	0	28	80
	53. सिमिलि	5	2	·· 0	02	30
		5	3	0	09	40
		4	8	0	12	00
		4	7	0	80	30
		4	5	0	03	60
	:	4	4	0	00	40
		26	2	0	02	80
	:	26	3	0	02	25
		26	4	0	00	40
		27	4	0_	17	20

1	2	3	4	5	6
	33	5बी	0	06	90
	33	5ए	0	12	20
	33	3	0	11	20
	32	6बी	0	01	40
	32	6 ए	0	00	80
	32	5	0	00	80
	32	4	0	00	40
	34	3बी	0	03	40
	34	3ए	0	10	30
1	34	2बी	0	80	20
	35	2	0	01	00
	35	10	0	07	50
	35	9	0	01	30
	44	5	0	04	00
	44	6	0	01	80
·	45	1 .	0	01	80
	45	2	0	03	00
	45	3ए	0	10	00
	149	11	0	14	80
	149	10ए	0	06	30
	149	9	0	03	20
	149	8	0	05	40
	149	6बी	0	02	10
	149	6ए	0	02	00
	149	5ए	0	05	10
• •	149	4	0	00	90
	149	3	0	03	70
	149	2	0	04	00
	149	1	0	01	00
	-				
52. पुदुक्कुडी	106	5 ए	0	04	40
24. 3343c	106	5बी	0.	02	80
	109	6बी	0	00	40
	109	7बी	0	07	15

8 T	HE GAZETIE OF I	NDIA : EXTRAOF	RDINARY	<u>(</u> F	Part II—Sec. 3(ii)]
1	125 No	3	4	5	6
	100	15	0	00	75
	100	16	0	02	00
	109	17	0	02	00
	199	14	O	00	40
	109	23	0	03	35
	109	22	0	02	50
•		21	0	05	20
	12.79)	20	0	02	65
		3	0	00	50
		2	ð	14	75
	Comments of the Comments of th	11	0	9	40
		10	Ũ	12	10
	421	4सी	0	01	25
		4वी	0	00	65
		1वी	0	03	85
	195	1ए	0	00	90
	\$	3बी	Q	00	40
	195	3ए	O	04	30
	* 3	18बी	0	03	20
		18सी	0	00	80
	\$ 10 m	18 ए	0	04	40
		14	0	80	00
	194	12बी	0	04	00
	194	9	0	03	00
		10	0	01	20
	196	6सी	0	00	80
	194	6 ଙ୍କୀ	0	03	60
	Constant of the Constant of th	6 %	o	04	00
		3	Ö	08	70
	200	3	0	00	80
	200	A ug	0	00	40
	185	24बी	0	09	20

भारत का राजपत्र : असाधारण

1	2	3	4	5	6
	185	27	0	02	20
	185	11	0	10	40
	185	2	0	00	40
	186	1	0	03	20
	187	6सी	0	02	80
	187	6बी	0	02	20
	187	6 ए	0	02	20
	187	4	0	10	00
	187	2बी	0	11	20
	180	7बी	0	18	40
51. मंजक्कुडी	153	3	0	00	40
•	153	2	0	07	70
	153	1बी़	0	12	65
	153	1ए	O	12	60
	166	5	0	05	80
	166	4	0	05	40
	166	1	0	19	90
	165	3बी	0	04	80
	165	3ए	0	00	80
	165	4	0	00	40
	156	3	0	10	80
	156	2	0	15	20
	156	1	0	00	40
	160	3ए	0	01	70
	160	1	0	05	30
	161	4	0	35	70
	162	3	0	06	00
	162	2	0	05	30
	123	2बी	0	08	00
	123	2ए	0	02	20
	125	2ৰ্ৰী	0	01	50
	125	2ए	0	04	10

1	2	3	4	5	6
	124	3	0	21	30
	93	6	0	15	65
	93	5	0	13	80
	93	4	0	12	σÙ
	93	3	0	11	10
	93	2	0	07	60
	94	7	0	03	50
	94	4	0	00	40
	90	2बी	0	09	75
·	90	2ए	0	07	95
	90	1ए	0	16	15
	77	3	0	10	00
		_	•		
50. अरसू र	104	4	0	15	20
	104	3	0	08	75
	104	1	0	04	30
	102	2	0	25	20
	102	1	0	10	50
	101	3	0	08	90
	101	1	0	01	60
	101	9	0	00	40
	101	8	0	00	40
	101	7	0	00	50
	101	5	0	15	40
	100	2ৰী	0	00	40
	100	5	0	15	40
	100	4	0	14	4 0
	99	5	0	80	15
	99	1ए	0	11	00
73. उत्तिरंगुडी	64	1बी10	0	03	60
-	64	6	0	01	30
	64	1बी9	0	05	25
	64	1बी8	0	05	10

1	2	3	4	• 5	6	
	64	1बी7	0	09	55	
	64	1ৰ্ষা5	0	80	65	
	64	4	0	04	20	
	64	3	0	04	60	
	64	2	0	06	30	
	64	1बी2	0	04	80	
	64	1बी1	0	06	00	
	11	5	0	80	10	
	11	4 ए	0	03	80	
	11	3बी	0	05	40	
	11	3 ए	0	04	00	
	11	2	0	03	00	
at .	11	1	0	03	45	
	10	2बी	0	06	05	
	10	2ए2	0	05	25	
	10	2ए1	0	05	10	
	15	9बी	0	05	60	
	15	8	0	06	20	
	15	7	0	13	70	
	15	6	0	00	80	
	14	4	0	12	80	
	14	3	0	11	00	
	14	2	0	` 14	10	
	18	6	0	10	50	
	18	5 ए2	0	15	50	
	18	5ए1	0	07	60	
	18	3	0	07	60	
•	18	4	0	01	00	
	19	2	0	01	15	
	19	1	0	06	20	
3						
74. इलै यूर	144	2बी	0	09	80	
	144	3	0	1.3	60	
	144	2 ए	0	01	45	•
,	143	3	0	05	15	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	143	1	0	10	60	_

=							
	1	2	3	4	5	6] .
		146	•	0	24	30	_
		131	2	0	29	65	
		128	3	0	14	55	
	76. सेल्लूर	9	2	0	01	10	
	-	9	1	O	14	30	
		8	3	0	08	15	
		8	2	0	09	80	
		8	1	0	06	00	
		4	5	0	05	10	
		4	4बी	0	80	40	
		4	4 ए	0	07	20	
		4	3	0	01	00	
		11	2ৰী	0	02	10	
		11	2ए	0	06	90	
		3	4	0	17	30	
		3	3	0	11	30	
		2	1	0	04	20	
		1	3 ए	0	01	60	
		1	3बी	0	07	70	
		1	4	0	04	80	
	•						
	75. तिरुक्कलंबूर	36	8	0	06	00	
	-	41	-	0	34	50	
		40	1ए	0	00	40	
		38	3	0	05	70	
		38	1	0	00	80	
	•	39	5	0	04	50	
		39	2	0	10	00	
		39	1	0	80	20	
		25	3	0	00	40	
		24	3	0	06	20	
		24	2बी	0	09	80	

1	2	3	4	5	6
	24	<u>।</u> 2ए	0	06	90
	24	1	0	12	10
		•			
	23	1	0	22	90
	19	2	0	27	80
	82	2	0	06	90
	18	6	0	11	00
	15	2	0	03	20
	13	3	0	06	70
	13	6	0	00	40
	13	4	0	11	20
	13	1	0	02	.00
तालका : वलगैमान	जिला	ः तिर्वाखर	राज	य : तामिल	नाहु

तालूका : वलगैमान	जिला	: तिरुवास्तर	राज्य	ा : तामिल		
गाँव का नाम	सर्वेक्षण	ठप-खण्ड सं.	क्षेत्रफल			
गाय का नाम	सं-खण्ड सं	94-848 H.	हेक्टर	एयर	वर्ग मिटर	
1	2	3	4	[*] 5	6	
64. सारनत्तम	179	-	0	6	25	
	146	14बी	0	01	50	
	146	14ए	0	01	00	
	146	12	0	0	40	
	146	15	. 0	2	70	
	146	16	0	3	20	
	146	19	0	0	90	
	146	18	0	0	80	
	146	17	0	02	90	
•	146	24	0	02	60	
	146	22	0	05	80	
	147	28	0	01	00	
	148	5	0	03	95	
	148	2	0	03	80	
	148	4	0	00	65	
	148	1	. 0	09	90	
and the second second	149	8	0	03	55	

1	2	3	4	5	6
	149	9	0	00	40
	149	5ए - °	0	04	55
	149	5बी	0	00	55
	149	4 ए	0	04	50
	149	2बी	0	04	65
	149	1ର୍ଦ୍ଧୀ	0	03	80
	1 51	5बी	0	03	30
	15 1	4बी	0	01	95
	151	2सी	0	0	40
	151	2ए	0	3	70
	2 60	-	0	27	20
	270	3	0	10	90
	27 0	1	0	11	40
	271	2सी	O	4	50
	271	2ए	0	4	00
	2/3	1 ভ ী	0	6	70
	273	1ए	0	6	80
	274	2	0	80	40
	274	1	0	08	40
	275	2बी	0	08	50
	275	2ए	0	99	00
	2 75	1	0	09	00
	438	10	0	00	40
	438	11	0	02	0
	438	3	0	96	10
	438	2 बी	ð	03	10
	438	2ए	0	03	0
	441	4	0	00	75
	441	3सी	0	00	40
	441	3बी	0	00	40
	441	3ए	0	00	40
	441	2	0	01	15
·	437	2	0	08	0

भारत का सम्बद्ध : असाधारण

1	2	3	4	5	6
	436	2वी	0	00	75
	436	2 ए	0	00	65
	436	1 .	0	00	50
	446	4सी	Ø	00	80
	446	4वी	0	01	50
	446	4 ए	0	02	40
	446	3	0	03	0
	446	2	0	02	30
	447	5 Ų ·	∂ O	02	40
	447	-4ची	0	05	80
	447	₩ ₹	0	04	40
	447	2	0	80	10
	451	2	0	17	0
55. पुन्नैयिरुप्पु	8	-	0	28	20
oo. g "-g g	12	2	0	00	65
	12	1	0	02	40
	7	2	0	03	90
	19	2	0	26	00
•	21	4	0	10	30
	21	3	0	06	00
	21	2वी	0	06	50
	21	2 ए	0	05	50
	24	2	0	15	20
	24	1	0	80	30
					·
56. रघुनादपुरम	178	3बी	0	80	20
50. \g\1\q ₃ \1	178	3ए	0	14	00
	161	1	0	00	80
	181	5	0	10	00
	181	3	0	09	00
	181	2	0	08	30
	184	2सी	0	06	30

1	2	3	4	5	6
	184	2बी	0	05	40
	184	2ए	0	11	35
	185	1बी	0	11	00
	185	1ए	0	08	50
	150	4बी	0	15	30
	150	4ए	0	03	30
•	150	3	0	08	30
	150	2	0	02	55
	150	1	0	11	70
	148	3बी	0	00	50
	148	5	0	03	00
	148	3ए	0	04	00
	148	1	0	04	10
	153	2	0	00	40
	153	1	0	00	85
	144	3	0	00	40
	142	7	0	01	55
	142	6	0	02	50
	142	5	0	05	60
	142	4	0	03	80
	142	3	0	05	00
	142	2ৰ্জী	0	08	00
	142	2 ए	0	02	15
	142	1	0	03	60
	211	2	0	04	50
	211	1बी	0	08	10
	211	1ए	0	13	50
,	212	2	0	10	70
	212	1	0	03	25
	213	6	0	10	50
	213	2ए	0	06	40
	213	5	0	00	80
	<u>2</u> 17	1	0	06	00
		<u> </u>		- 00	

1	2	3	4	5	6
58. पाप्पागुडी	1	1	0	08	60
	2	2	0	09	70
	2	1बी	0	02	35
	2	1ए	0	05	25
	3	1	0	23	60
	4	1बी	0	01	30
	4	1ए	Ò	16	00
	5	1	0	14	70
	15	1	0	03	30
	7	3बी	0	00	40
	7	3ए	0	00	40
	14	-	0	09	40
	13	-	0	22	70
54. पुलवनत्तम	184	2	0	17	50
3	184	1	0	13	0
	187	2	0	17	20
	183	4	0	01	20
	199	3	0	01	30
	199	2	0	10	80
	199	1बी	0	04	30
,	199	1ए	0	09	00
	200	-	0	14	50
	201	-	0	32	00
	247	3	0	03	80
	247	2	0	03	70
	247	1	0	07	40
	249	2	0	04	40
	249	1बी	. 0	07	40
	249	1ए	0,	80	90
	250	2सी	0	03	40
	250	2बी	0	03	10

28	1112	JAZETTE OF II	IDIA EXTIGORO			KI II ODO: D
•	1	2	3	4	5	6
		250	2ए	0	04	45
		250	3	0	01	40
		250	.1	0	80	20
		252	2	0	11	80
		261	4	0	14	25
:	45. नारतांगुडी	148	5	0	02	50
		148	4	0	11	20
		149	3	0	14	40
		150	2	0	00	40
	и	123	1	0	18	60
		121	1	0	02	20
		115	4	0	00	40
	•	115	2	0	13	40
	•	115	3	0	04	20
		115	. 1	0	10	00
		114	1	0	07	50
		163	2	0	08	00
		163	3	0	09	30
		163	4	0	09	80
		163	5	0	04	50
		166	•	0	17	70
		169	-	0	00	40
		167	1ए	0	05	. 00
		167	1बी	0	14	60
		168	-	0	01	20
		198	1	0	06	80
		198	2	0	06	80
		199	-	0	12	20
		200	•	0	80	20
		207	1	0	08	70
		206	3	0	12	40
		206	2	0	11	00
		206	11	0	06	00

50

04

0

4 II—@#6.3(II)]					
1	2	3	4	5	6
52. तेनकुवलवेली	23	2बी	0	02	50
52 . (1.13.)	34	1	0	10	50
	34	2ए	0	05	20
	34	2बी	0	03	50
	33	1জী	0.	02	70
	49	1*	0	09	20
	49	2	0	06	60
	51	1इ	0	07 °	20
	51	1एफ	0	12	60
•	51	1ਵੀ	0:	00	40
	54	1वी	0	00	45
	54	1ए≝	0 :	07	86
	54	1सी	0.	06	00
	54	1ਤੀ	0	05	40
	56	1	O ."	07	30
तालका : नीडानंगलम		तिहुत्रस्टर	राङ	🛶 तामिक	
तालूका : नीडानंगलम्	जिला सर्वेषण			•ः तामस शेत्रफल	
तालुका : नीडानंगलम् गाँव का नाम	िपसा	: तिहुबास्त उप- खण्ड सं.	राज्ञ हेक्टर		को मिटर
	विला स बं बन		हेक्टर 4	शेत्रफल एकर 5	वर्ग मिटर 6
गाँव का नाम	जिला स बंबन सं-खण्ड सं	ठप-खण्ड सं.	हेक्टर	क्षेत्रफल एकर 5 01	वर्ग मिटर 6 80
गाँव का नाम	जिला सर्वेदन सं-खण्ड सं 2	उप-खण्ड सं. 3	हेक्टर 4	शेत्रफल एकर 5	वर्ग मिटर 6 80 50
गाँव का नाम	जिला सर्वेदन सं-खण्ड सं 2 2	उप-खण्ड सं. 3 14	हेक्टर 4 0	क्षेत्रफल एकर 5 01	80 50 60
गाँव का नाम	जिला सर्वेदन सं-खण्ड सं 2 2	उप-खण्ड सं. 3 14 13	हेक्टर 4 0 0	शंत्रफरा एकर 5 01 15 03 08	80 50 60 72
गाँव का नाम	जिसा स नेखण्ड सं 2 2 2 2	उप- सन्द सं. 3 14 13 15	हेक्टर 4 0 0	श्रीत्रफरा एकर 5 01 15 03	80 50 60
गाँव का नाम	सिन्धण्ड सं 2 2 2 2 2 2	उप- खन्ड सं. 3 14 13 15 12 16	हेक्टर 4 0 0 0 0 0	एकर	कर्ग मिटर 6 80 50 60 72 50
गाँव का नाम	जिला सम्बद्ध सं 2 2 2 2 2 2 2	उप-सन्द सं. 3 14 13 15 12 16	हेक्टर 4 0 0 0 0 0	एकर	80 50 60 72 50
गाँव का नाम 1 3. पन्निमंगलम्	सिन्ध सं सं-खण्ड सं 2 2 2 2 2 2 2 2 2 344 344	उप- सन्द सं. 3 14 13 15 12 16 8ए 7बी	0 0 0 0 0	शंत्रफरा एकर 5 01 15 03 08 08	80 50 60 72 50 00 20
गाँव का नाम 1 3. पन्निमंगलम्	सिन्ध सं सं-खण्ड सं 2 2 2 2 2 2 2 2 2 344 344 344	उप- खन्ड सं. 3 14 13 15 12 16 8ए 7बी 7ए	0 0 0 0 0 0	शंत्रफरा एकर 5 01 15 03 08 08 08	80 50 60 72 50 00 20 60
गाँव का नाम 1 3. पन्निमंगलम्	सिन्ध सं सं-खण्ड सं 2 2 2 2 2 2 2 2 2 344 344	उप- सन्द सं. 3 14 13 15 12 16 8ए 7बी	0 0 0 0 0	शंत्रफरा एकर 5 01 15 03 08 08	80 50 60 72 50 00 20

2वी

327

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
1	2	3	4	5	6
4. चित्तमिल्ल मेलपादी	196	1	0	04	90
	196	2	0	05	75
	194	5	0	00	40
	195	3	0	08	30
	195	4	0	. 11	00
	203	1	0	02	00
	204	2	0	00	40
	204	3	0	13	00
	204	4	0	00	80
•	174	-	0	12	90
	175	1	0	05	40
	176	3	0	07	20
	177	4	0	00	50
	177	3सी8	0	11	65
	177	3सी6	0	00	40
	177	3सी7	0	02	60
•	179	1	0	02	40
	159	2	0	05	60
	159	3	0	18	00
	158	2	0	01	55
	158	1	0	12	40
	160	-	0	15	50
	156	2ए1	0	12	40
	155	2ए1	0	00	65
•	154	2	0	15	30
	153	1	0	10	00
	153	3	0	01	50
	153	2	0	09	20
	140	3	0	07	80
•	141	2	0	16	60
	120	2	0	08	00
	14	-	0	01	60
	100	_	0	13	20
	100		U	13	47

1	2	3	4	5	6
	110	•	0	14	40
	111	. •	0	17	30
	114	-	0	06	80
	109	2ए	0	07	20
	42	1बी	0	06	00
	42	1सी	Q	00	60
	41	1सी	0	00	95
	41	1डी	0	14	70
	41	1बी	0	08	70
	41	2ए	0	01	00
	41 .	2सी	0	06	40
	41	2ঙ্গী	0	00	60
,	39	. 1	0	07	20
7. आदनूर	18	1ए	0	01	40
	11	9	0	02	40
	11	10	0	05	00 .
	11	8	0	06	00
	11	7	0	02	00
	11	6	0	04	10
	11	5	0	00	40
	12	8ए	0	02	50
	12	6	0	05	30
	12	2	. 0	07	25
	12	5	0	00	50
	12	4	0	07	25
	12	3	0	06	25
	7	13	0	00	40
	7	12ए2	0	00	40
	7	12ए1	0	00	40
	295	-	0	01	50
	116A	6	0	05	00
	116A	11	0	01	70

41	2	3	4	5	-6
	116A	⁻ 15	0	09	00
	116A	14	0	.01	.2 0
	116B	4	0	02	15
	116B	3	0	04	00
	116B	2	0	10	60
	116B	1	0	09	90
	125	8	Ō	07	00
	125	7	0	23	10
	125	9 ए	0	01	20
	126	11	0	10	50
	126	9	0	05	.00
	126	8	0	11	00
	127A	11	0	01 -	60
	127B	4.	0	01	65
	127B	3	0	01	85
	127B	.2	0	02	.95
	127B	*1	0	10	65
	128	11	0	03	40
	128	12	0	04	60
	128	10	0	03	65
	128	8बी2बी	0	11	50
	128	14	0	00	40
	128	13बी2	0	01	00
	129	16ए1	0	08	10
	129	16ए2	0	01	65
	129	13	0	08	50
•	129	15	0	01	70
	129	12	0	07	80
	129	14	0	02	00

मारत का राजका : असाधारण

1	2	3	4.	5	6
1. कोविलवेन्नि	479	12	0	20	60
	479	.9	40	14	40
	479	10	0	06	40
*	479	4	0	. 00	40
	479	5	. 0	08	50
·	479	7	0	04	30
	479	6	. 0	05	10
	481A	11	0	05	90
	481A	10	0	06	00
	481A	13	0	01	90
	481A	12	·O	02	40 -
	481B	5ए1	0	00	40
	483B	4	0	04	0Ó
	482B	10बी	0	13	50
	482B	10ए	0	07	75
	482B	-8	0	03	85
	482B	6	0	08 `	10
	462B	45	0	03	60
	4323	4म्सी .	0	00	80
	, 482B	4खी	0	00	90
	482B	4 ए	Õ	00	40
	482B	5	0	09	70
•	454C	13	0	16	50
	454C	14	0	01	80
	454C	10 ·	. 0	05	10
	454C	3सी	0	18	40
	454C	7	0	02	10
	454C	6सी	0	07	60
	454C	6ए	0	01	30
	455B	4सी	0	02	60
	455B	4 ए	.0	03	40
	455B	2	0	33	60
	455B	1	0	04	80′

1	2	3	4	5	6
	445B	5	0	11	50
	445B	1	0	00	40
	459	2	0	04	00
	459	1	0	02	20
	460B	4	0	12	00
	460B	3	0	09	00
	461B	2	0	10	30
	430B	_ 2सी	0	09	10
	430B	_ ··· 2बी	0	08	70
	430B	2 प	0	04	80
	429B	11	0	12	10
	429B	10	0		
				04	90
	429B	8	0	04	00
	429B	9	0	01	50
*.	429B	1बी	0	09	60
	429A/B	12	0	06	30
	429A/B	11बी	0	06	50
	429A/B	8ए	0	05	30
	429A/B	8बी	0	02	6 0
	433B/B	8	0	80	00
	433B/B	10	0	02	00
	433B/B	7	0	04	50
	433B/B	9	0	04	30
	433A	14	0	02	60
	433A	9	0	04	00
	433A	13 11	0	02	20 80
	433A	11	0	00	60
	433A	10	0	01	30
	433A	6 2m	0	12	60
	418B	3 ए	0	12	30

1	2	3	4	5	6
	418B	2 ए	0	03	30
	418B	1ए	0	02	80
	418A	6ए	0	03	50
	418A	1 哎 _.	0	20	00
	419	2बी	0	23	90
	419	1ৰী	0	09	10

[फा. सं. आर-25011/25/2012-ओ.आर.-1]

पवन कुमार, अवर सचिव

MINISTRY OF PETROLEUM AND NATURAL GAS NOTIFICATION

New Delhi, the 12th December, 2012

S.O. 2903(E).—Whereas, by the notification of the Government of India in the Ministry of Petroleum and Natural Gas number S.O.No.3385 dated: 16.11.2011 issued in the Gazette of India under sub section (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipelines (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), (herein after referred to as the said Act) the Central Government declared its intention to acquire the right of user in the land specified in the Schedule appended to that notification for the purpose of laying pipeline for the transportation of petroleum product from Cauveri Basin Refinery, Narimanam to Trichy in the State of Tamil Nadu by Indian Oil Corporation Limited for implementing the CBR — Trichy Pipeline Project;

And whereas, copies of the said notifications were made available to the public from 28.03.2012:

And whereas, the Competent Authority in pursuance of sub-section (1) of section 6 of the said Act has submitted his report to the Central Government;

And whereas, the Central Government, after considering the said report is satisfied that the Right of User in the Land specified in the Schedule appended to this notification should be acquired;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 6 of the said Act, the Central Government hereby declares that the right of user in the said land specified in the Schedule appended to this notification is hereby acquired for laying the pipeline;

And further, in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of section 6 of the said Act, the Central Government hereby directs that the Right of User in the said Land shall instead of vesting in the Central Government, vest from the date of publication of this declaration, in the Indian Oil Corporation Limited free from all encumbrances.

SCHEDULE

Taluk : Tiruvarur Name of the Village	District : Tiruvarur		State : Tamil Nadu		
	Survey No.	Sub Division No.	Area		
			Hectare	Are	Square Meter
1	2	3	4	5	6
4/2. Kurumberi	328	2	0	01	10
	329	2B	0	24	00
	329	3	0	05	80
	505	2B2	0	31	40
	504	6	0	12	70
	504	4	0	01	80
	326	7B	0	01	75
	326	, 7A	0	12	50
	326	6	0	05	80
	326	5	0	00	80
	326	2	0	00	80
	326	3	0	02	50
	326	4	0	10	50
	503	3	0	01	40
	333	6	0	02	20
e de	333	5A	0	03	80
	333	2B	0	08	40
	333	2A	0	07	00
	333	7	0	01	10
	499	.2A3	0	05	20
	499	3	0	00	40
	499	2A4	0	02	60
	499	4A	0	03	20
en e	499	5A	0	01	20
	499	1	0	00	40
	498	5	0	02	00
	498	4	0	02	60

1	2	3	4	5	6
	497	9	0	03	60
	497	8	0	07	70
	497	7	0	02	90
	7.	9.	. 0.	0.0	65
*	7	8	0	0 5	75
	7	3.	0	00	60
	7	2	0	05	75
	496	4B	0	06	00
	496	4A	0	05	10
	496	3	0.	03	40
	496	118	0	94	60
	496	1 A	0	12	75
	340	4	0	65	60
	340	2	0	03	60
	340	1	•	19	35
	494	5 .	():	10	50
	404	1C	0	09	20
	494	18	0,	08	70
	494	1A	0	07	40
	350	7	Ø	610	40
	350	4	0	04	10
	349	3	0	10	80
	349	5	0	01	80
	349	4	0	01	80
	349	2 B	0	• 01	50
	349	2A	0	00	45
4. Tiruvaduraimangalam	78	4	0	00	80
11 1 11 m - man an an an Camb (78	3A	0	06	10
	78	2	0	10	5 0
	78	1	0	03	20

1	2	3	4	5	6	
	80	1A	0	13	20	
	81	2A	0	0\$	80	
	81	1 A	0	11	60	
	83	7	0	05	00	
	83	5	0	07	00	
	83	3	0	09	60	
	89	2E	0	08	30	
	89	2B	0	16	80	
	89	2A3	0	00	40	
	89	[.] 2A2	0	00	40	
	89	2A1	0	08	50	
	88	3D	0	10	45	
	88	3B	0	09	80	
	88	3A2	0	07	20	
	88	3A1	0	10	00	
	88	1	0	04	40	
			_			
3. Vaippur	60	1	0	03	20	
	60	3	0	21	20	
	84	1	0	32	10	
	86	2	0	28	10	
	86	3	0	01	60	
	87	1A	0	27	70	
	88	1A	0	10	85	
	94	1B1	0	02	30	
	93	2	0	20	50	
	93	1	0 -	17	00	
	133	-	0	12	80	
	134	-	0	21	30	
	140	-	0	15	20	
	142		0	14	00	

.1.	2	3	4	5	6
	173	1A	0	19	30
	174	1	0	09	45
	174 🕫	2	0	09	75
**	175	-	0	13	50
	176	3	0	07	85
	176	2	0	06	50
	176	1	0	01	65
	177	2	0	08	80
	177	1	0	11	50
	178	-	0	22	25

Taluk : Nannilam	Distric	t : Tiruvarur	State : Tamii Nadu			
			Area			
Name of the Village	Survey No.	Sub Division No.	Hectare	Are	Square Meter	
1	2	3	4	5	6	
66. Sorakkudi	79	-	0	1	40	
	80	* 1	0	29	00	
	76	1A	0	46	40	
	72	1G	0	15	20	
	72	1F2	0	05	40	
	72	1F1	0	06	40	
	72	1C2	0	05	70	
	72	1C1	0	06	20	
	72	1 A	0	1.1	20	
	44	1	0	18	50	
65. Mungikkudi	109	2C	0	00	40	
	109	2B	0	05	60	
	109	1	0	05	40	
	101	6B	0	17	00	
	101	4	0	01	40	

=					1	
	1	2	, 3	4	5	8
-		101	2B	0	12	60
		101	2A	0	00	40
		100	3	0	08	50
		100	2	0	04	20
		100	1	0	04	40
	*	99	8	0	04	30
		99	7	0	. 03	20
		99	6	0	02	90
		99	•5	0	03	60
		99	4	0	03	25
		99	3B	0	03	25
		99	3 A	0	03	00
		99	2	0	06	60
		99	1	0	06	90
		79	1B	0	28	60
		79	14	0	18	.00
		74	. 1 C	0	12	80
		74	1B	.0	12	20
		74	1A2	0	06	80
		74	1A1	0	05	80
		75	1B	0	12	90
		75	1 A	0	12	40
		76	1A	0	27	40
		38	5	0	26	00
-		38	4	0	12	50
		38	2	0	14	30
		42	3 A	0	04	40
		40	1C	0	11	20
		41	6 B	0	09	:00
		41	6A	0	03	60
		41	2C	0	00	66
<u>-</u>			<u> </u>			

1	2	3	4	5	6
	41	2B	0	05	00
	41	5	0	05	80
	43	8C	0	00	80
	43	8B	0	02	40
	43	8A	. 0	05	40
	43	5B	0	80	00
	43	5A	0	00	40
	14	1B2	0	17	50
	14	1B1	0	02	00
	12	1B	0	30	60
63. Kuvalaikal	15	3E	0	06	60
	15	3D	0	08	00
	15	3C	0	01	40
	15	3B	0.	06	20 .
	15	3 A	0	05	60
•	15	2	0	04	80
	18	7B	0	09	20
	16	7	0	04	40
•	16	6	0	07	20
·	16	4B	0	02	80
	16	4A	0	05	00
	16	2	0	01	60
	17	5A	0	00	40
	17	4	0	03	00
	17	3	0	09	30
	17	2	0	11	60
	7	- 10	0	15	60
	7	9	0.	07	00
	7	7	0	01	70

<u> </u>							
1	2	3	4	5	6	7	
	7	8	0	04	30	_	
	7	5B	0	05	60		
	7	5A	0	04	20		
	7	4	0	05	00		
	7	2	0	04	20		
	7	1	0	03	80		
	5	6	0	09	40		
	5	5A	0	09	40		
	5	2	0	00	40		
64. Mulangudi	99	1	0	05	75		
	98	2B	0	00	65		
	98	2A	0	06	15		
	98	1B	0	09	70		
	98	1A	0	10	40		
	97	5	0	04	70		
	97	4	0	03	40		
	97	3	0	03	00		
•	97	2	0	06	80		
	97	. 1	0	06	55		
	91	10	0	01	50		
	91	7	0	12	40		
	91	6	0	11	50		
	91	4B	0	04	85		
	91	4A	0	05	10		
	91	2	0	10	40		
	90	2	0	00	40		
	90	1	0	01	20		
	82	12B	0	07	90		
	82	12A	0	09	00		

			1	- 1	
1	2	3	4	5	6
	82	11B2	0	04	20
	82	11A	0	02	00
	81	20	0	00	40
	57	5	0	07	00
	57	4	0	07	20
	57	2	0	07	20
	56	4	0	08	80
	56	1	0	08	40
	55	6B	0	07	15
	55	6A	0	07	15
	55	5	0	08	80
	55	2	0	00	40
	55	1	0	07	90
	53	9	0	00	40
	53	7	0	01	60
	53	6	0	06	00
	53	5 B	0	01	65
	53	5A	0	01	10
	53	4	0	03	00
	53	2	0	03	00
	53	1A	0	09	00
57. Tattatimulai	188	12	0	00	80
	188	13	• 0	01	00
	188	9A	0	05	40
	187	10A	0	03	80
	187	7	0	03	05
	187	8A	0	05	20
	187	6A	0	06	15
	186	9	0	04	40

=	III.	ĮFARI II—SEC.				
	1	2	3	4	5	6
		186	7	0	80	50
		186	6	0	03	10
	:	184	1B	0	18	90
•	•	184	1 A	0	14	30
		183	5A4	0	05	15
		183	5A3	0	02	90
		183	5A2	0	03	00
		183	5A1	0	02	90
		183	4A	0	11	35
		183	3A	0	20	50
		183	2A	0	09	35
		183	1A	0	04	00
		182	11A	0	05	30
		182	9	0	02	70
	·	182	10A	0	01	35
		110	11A	0	01	40
		110	10	0	05	00
		110	9.4	0	07	00
		110	8A	0	07 ⁻	75
		110	7A	0	08	10
		110	6A	0	10	00
		110	5	0	80	10
		110	4	0	76	70
		110	2B	0	01	60
		110	2A	0	01	90
		110	3	0	02	50
	,	108	9	0	08	20
		108	8	0	06	50
		108	7	0	05	75
		108	6	0	04	10
:		107	11	0	04	00

1	2	3	4	5	6
	107	10	0	05	30
	107	7	0	03	80
	107	6	0	03	65
	107	5	0	09	60
	55	5A	0	11	20
	55	4A	0	09	20
	55	3A	0	05	40
	54	5A2	0	05	10
	54	5A1	0	04	85
	54	4A	0	06	50
	54	3A	0	80	30
	54	2A	0	06	50
	54	1A2	0	07	40
	54	1A1	0	08	10
	51	6A	0	11	15
	51	5A	0	Q4	35
,	51	4A	0	03	80
	51	3A2	0	07	40
	51	3A1	0	03	80
	51	2A	0	07	40
	51	1 A	0	07	40
	49	10A	0	10	25
	49	7	. 0	03	95
	49	6B1	0	01	65
\$	49	6B2	0	01	20
	49	6A	0	01	15
	49	3A	0	07	20
š	49	2A2	0	05	20
	49	2A1	0	05	20
	49	1A	0	07	05
	47	3A	0	05	30

· . · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
1	2	3	4	5	6
	47	2A	0	17	00
	47	1C1	0	02	70
	47	1B1	0	02	70
	47	1A1	0	07	20
	46	7	0	02	90
	46	6A	0	04	70
	46	5A	0	04	50
	46	4A	0	08	85
	46	3A	0	05	80
	46	1A	0	14	40

Taluk : Kudavasal	Distric	t : Tiruvarur	State : Tamil Nadu			
			Area			
Name of the Village	Survey No.	Sub Division No.	Hectare	Are	Square Meter	
1	2	3	4	5	6	
8. Keerangudi	43	10A2	0	07	20	
	43	10A1	0	04	80	
	43	9 A	0	03	80	
	43	8A	0	01	70	
	43	7 A	0	01	70	
	43	6A	0	01	75	
	43	5A	0	02	45	
	43	4A	0	01	30	
	43	3A	0	01	30	
	43	2 A	0	10	10	
	42	11A	0	04	00	
	42	10A	0	01	10	
	42	9A2	0	03	70	
	42	9A1	0	03	70	
	42	8A2	0	02	20	
· ·	42	8A1	0	02	15	

1	2	3	4	5	6
	42	6	0	02	00
	42	7 A	0	00	40
	42	5A	0 .	11	70
	42	4A	0	02	60
	42	3A	0	02	60
	42	2A	0	04	60
	41	3A	0	06	50
	41	2A	0	06	70
•	41	1A	0	17	30
	40	4A	0	19	30
	40	3 A	0	03	40
	40	2A	0	02	45
	40	1A	0	05	40
57. Deepankudi	53	2A	0	21	30
Jr. Deepankaa	53	1B	0	05	40
	53	1 A	. 0	06	15
	54	2B	0	09	35
	54	2A	0	10	60
	54	1	0	24	00
	50	5	0	05	75
	50	4	0	19	20
39. Sembangudi	76	3C	0	11	80
Ja, Jenibanguui	76	3A3	0	03	90
	76	3A2	0	03	80
	76	3A1	0	03	80
	76	2B	0	04	90
	76	4	0	05	80
	76	2A	0	06	40
	57	4B	0	09	40

1	2	3	4.	5	6	
	57	4A	0	05	10	_
	57	3C	0	03	90	
	57	3B	0	04	20	
	57	3A	0	04	00	
	57	2	0	08	60	
	58	3C	0	05	30	
•	58	3B	0	04	90	
A.	58	3A	0	00	40	
	59	3	0	03	80	
•	59	2B2	0	03	60	
	59	2B1	0	03	20	
	59	2A	0	12	50	
	24	6B	0	02	60	
	23	4B	0	06	50	
	23	3B	0	11	30	
	23	2B	0	09	50	
		•	•			
38. Neikuppai	62	4.0	0	00		
oo. Noikuppai	62	4A	0	00	65	
		3A	0	09	60	
	62 67	2A	0	05	80	
	67 67	3	0	00	40	
	67	2	0	05	60	
	60	4B	0	07	60	
	60	4A	0	06	50	
	60	3	0	13	50	
	60	2	0	11	60	
	59	8	0	18	20	
	59	, 7	0	06	15	
	59	4	0	02	25	
	59	5	0	00	40	
	59	3B	0	00	40	

1	2	3	4	5	6	
40. Perumpannaiyur	131	10	0	- 01	45	
	131		0	11	20	
	131	8 9	0	00	65	
	131	7	0	08	40	
	131	6	0	04	00	
	131	5	0	11	60	
	131	4	0	04	50	
	131	2	0	09	80	
	132	10	0	05	30	
	132	9	0	07	00	
	132	8	0	09	00	
•	132	7	0	03	40	
	132	6	0	04	90	
	132	5	0	04	30	
	132	4	0	00	40	
	132	2C2	O	05	70	
	132	2B	0	04	00	
	132	2A	0	01	80	
	133	6B	0	04	20	
	133	6C	0	05	25	
	133	6A	Ó	05	40	
	133	5	0	17	00	
	133	4	0	03	60	
	133	3	0	15	20	
	119	12	0	09	90	
	119	11B	0	12	60	
	119	11A	0	11	20	
	119	10C	0	06	70	
	119	10B	0	03	65	
	119	10A	. 0	04	50	
	119	9	0	07	60	
	74	22	0	25	20	_

						1
1	2	3	4	5	6	
	73	2	0	25	55	
	72	2	0	54	40	
	69	7	0	10	60	
	69	9	0	03	30	
	70	2B	0	00	40	
	70	2A	0	06	00	
•	70	1	0	09	00	
•	68	13	0	11	00	
	78	7	0	00	40	
	78	6	0	07	00	
	80	. 1	0	03	70	
	81	10	0	00	80	
	81	9	0	12	00	
	81	7	0	12	30	
	81	8	0	00	80	
	81	3	0	00	70	
	81	4	0	04	80	
41 Cangalinuram	207	4.8	^	24	00	
41. Sengalipuram	307	1A	0	21	60	
	306	1	0	28	80	
53. Simili	5	2	0	02	30	
	5	3	0	09	40	
	4	8	0	12	00	
	4	7	0	08	30	
	4	5	0	03	60	
	4	4	0	00	40	
	26	2	0	02	80	
	26	3	0	02	25	
	26	4	0	00	40	
	27	4	0	17	20	

1	2 .	3	4	5	6
	33	5B	0	06	90
	33	5A	0	12	20
	33	3	0	11	20
	32	6B	0	01	40
	32	6A	0	00	80
	32	5	0	00	80
	32	4	0	00	40
	34	3B	0	03	40
	34	3A	0	10	30
	34	2B	0	80	20
	35	2	0	01	00
•	35	10	0	07	50
	35	9	0	. 01	30
	44	5	0	04	00
	44	6	0	01	80
	45	1	0	01	80
	45	2	0	03	00
	45	3A	0	10	00
	149	11	0	14	80
	149	10A	0	06	30
	149	9	0	03	20
	149	8	0	05	40
	149	6B	0	02	10
	149	6A	0	02	00
	149	5A	0	05	10
	149	4	0	00	90
	149	3	0	03	70
	149	2	0	04	00
	149	1	0	01	00
52. Pudugudi	106	5A	0	04	40
-	106	5B	0	02	80
	109	6B	0	00	40
	109	7B	0	07	15

52	,	THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY			[PART II—SEC.		
	1	2	3	4	5	6	
		109	15	0	00	75	
		109	16	0	02	00	
		109	17	0	02	00	
		109	14	0	- 00	40	
		109	23	0	03	35	
·		109	22	0	02	50	
		109	21	0	05	20	
•		109	20	0	02	65	
		110	3	0	00	50	
		110	2	0	14	75	
•		111	11	0	9	40	
		111	10	0	12	10	
		111	4C	0	01	25	
		111	4B	0	00	65	
		195	1B	0	03	85	
		195	1A	0	00	90	
•		195	3B	0	00	40	
		195	3A	0	04	30	
		194	18B	0	03	20	
		194	18C	0	00	80	
		194	18A	0	04	40	
		194	14	0	80	00	
		194	12B	0	04	00	
		194	9	0	03	00	
		194	10	0	01	20	
		194	6C	0	00	80	
		194	6B	0	03	60	
		194	6A	0	04	00	
		194	3	0	08	70	
		200	3	0	00	80	
		200	1	0	00	40	
	440	185	24B	0	09	20	

1	2	3	4	5	6
	185	27	0	02	20
	185	11	0	10	40
	185	2	0	00	40
	186	1	0	03	20
	187	6C	0	02	80
	187	6B	0	02	20
	187	6A	0	02	20
	187	4	0	10	. 00
	187	2B	0	11	20
	180	7B	0	18	40
51. Manjakudi	153	3	0	00	40
) I. Malijakuul	153	2	0	07	70
	153	1B	0	12	65
	153	1A	0	12	.60
	166	5	0	05	80
	166	4	0	05	40
	166	1	0	19	90
	165	3B	0	04	80
	165	3A	0	00	80
	165	4	0	00	40
	156	3	0	10	80
	156	2	0	15	20
	156	, 1	0	00	40
	160	3A	0	01	70
• .	160	1	0	05	30
	161	4	0	35	70
	162	3	0	06	00
	162	2	0	05	30
	123	2 B	0	08	00
	123	2A	0	02	20
	125	2B	0	01	50
	125	2A	0_	04	10

1	2	3	4	5	6
	124	3	0	21	30
	93	6	0	15	65
	93	5	0	13	80
	93	4	0	12	90
	93	3	0	11	10
	93	2	0	07	60
	94	7	0	03	50
	94	4	0	00	40
	90	2B	0	09	75
	90	2A	0	07	95
	90	1A	0	16	15
	77	3	0	10	00
50. Arasur	104	4	0	15	20
	104	3	0	08	75
	104	1	0	04	30
	102	2	0	25	20
	102	1	0	10	50
	101	3	0	08	90
	101	1	0	01	60
·	101	9	0	00	40
	101	8	0	00	40
	101	7	0	00	50
	101	5	0	01	50
	100	2B	0	00	40
	100	5	0	15	40
	100	4	0	14	40
	99	5	0	80	15
	99	1A	0	11	00
72 Hhironaudi	0.4	4B46	•		•
73. Uthirangudi	64	1B10	0	03	60
	64	6	0	01	30
	64	1 B 9	0	05	25
	64	1B8	0	<u> </u>	10

1,	2	3	4	5	6
	64	1B7	0	09	55
	64	1B5	0	. 08	65
	64	4	0	04	20
	64	3	0	04	60
	64	2	0	06	30
	64	1 B 2	0	04	80
	64	1B1	0	06	00
	11	5	0	08	10
	11	4A	0	03	80
,	11	3B	0	05	40
	11	3A	0	04	00
	11	2	0	03	00
	11	1	0	03	45
,	10	2B	0	06	05
	10	2A2	0	05	25
	10	2A1	0.	05	10
	15	9B	0	05	60
	15	8	0	06	20
	15	7	0	13	70
	15	6	0	00	80
	14	4	0	12	80
	14	3	0	11	00
	14	2	0	14	10
	18	6	0	10	50
	18	5A2	0	15	50
	18	5A1	0	07	60
	18	3	0	07	60
	18	4	0	01	00
	19	2	0	01	15
	19	1	0	06	20
'4. Ilaiyur	144	2B	0	09	80
· ·· ·································	144	3	0	13	60
	144	2A	0	01	45
	143	3	0	05	15
	143 143	1	0	10	60

1 2 3 4 5 6 1 146 - 0 24 30 131 2 0 29 65 128 3 0 14 55 76. Sellur 9 2 0 01 10 9 1 0 14 30 8 3 0 08 15 8 2 0 09 80 8 11 0 06 00 4 50 39 5 70 38 11 0 00 80 75. Thirukalambur 36 8 0 06 00 40 38 3 0 05 70 38 11 0 00 80 39 1 0 00 80 39 1 0 00 80 39 1 0 00 80 39 1 0 00 80 39 1 0 00 80 30 39 5 0 04 50 39 1 0 08 20 24 38 0 00 68 20 24 28 0 09 80		GAZZITE OI	INDIA . EXTRAON	DINAKI	[PART II—SBC.		
131	1	2	3	4	5	6	
76. Sellur 9		146	•	0	24	30	
76. Sellur 9		131	2	0	29	65	
9 1 0 14 30 8 3 0 08 15 8 2 0 09 80 8 1 0 06 00 4 5 0 05 10 4 4B 0 08 40 4 4A 0 07 20 4 3 0 01 00 11 2B 0 02 10 11 2A 0 06 90 3 4 0 17 30 3 3 0 11 30 2 1 0 04 20 1 3A 0 01 60 1 3B 0 07 70 1 4 0 04 80 75. Thirukalambur 36 8 0 06 00 41 - 0 34 50 40 1A 0 00 40 38 3 0 05 70 38 1 0 00 80 39 5 0 04 50 39 2 0 10 00 39 1 0 08 20 25 3 0 00 40 24 3 0 06 20		128	3	0	14	55	
9 1 0 14 30 8 3 0 08 15 8 2 0 09 80 8 1 0 06 00 4 5 0 05 10 4 4B 0 08 40 4 4A 0 07 20 4 3 0 01 00 11 2B 0 02 10 11 2A 0 06 90 3 4 0 17 30 3 3 0 11 30 2 1 0 04 20 1 3A 0 01 60 1 3B 0 07 70 1 4 0 04 80 75. Thirukalambur 36 8 0 06 00 41 - 0 34 50 40 1A 0 00 40 38 3 0 05 70 38 1 0 00 80 39 5 0 04 50 39 2 0 10 00 39 1 0 08 20 25 3 0 00 40 24 3 0 06 20							
8 3 0 08 15 8 2 0 09 80 8 1 0 06 00 4 5 0 05 10 4 48 0 08 40 4 4 AA 0 07 20 4 3 0 01 00 11 2B 0 02 10 11 2A 0 06 90 3 4 0 17 30 3 3 0 11 30 2 1 0 04 20 1 3A 0 01 60 1 3B 0 07 70 1 4 0 04 80 75. Thirukalambur 36 8 0 06 00 41 - 0 34 50 40 1A 0 00 40 38 3 0 05 70 38 1 0 00 80 39 5 0 04 50 39 1 0 08 20 24 3 0 06 20	76. Seļlur		2	0	01	10	
8 2 0 09 80 8 1 0 06 00 4 5 0 05 10 4 48 0 08 40 4 4A 0 07 20 4 3 0 01 00 11 2B 0 02 10 11 2A 0 69 90 3 4 0 17 30 3 3 0 11 30 2 1 0 04 20 1 3A 0 01 60 1 3B 0 07 70 1 4 0 04 80 75. Thirukalambur 36 8 0 06 00 41 - 0 34 50 40 1A 0 00 40 38 3 0 05 70 38 1 0 00 40 39 5 0 04 50 39 2 0 10 00 39 1 0 08 20 25 3 0 00 40 24 3 0 06 20			1	0	14	30	
8 1 0 06 00 4 5 0 05 10 4 48 0 08 40 4 4A 0 07 20 4 3 0 01 00 11 2B 0 02 10 11 2A 0 66 90 3 4 0 17 30 3 3 0 11 30 2 1 0 04 20 1 3A 0 01 60 1 3B 0 07 70 1 4 0 04 80 75. Thirukalambur 36 8 0 06 00 41 - 0 34 50 40 1A 0 00 40 38 3 0 05 70 38 1 0 00 80 39 5 0 04 50 39 2 0 10 00 39 1 0 08 20 25 3 0 00 40 24 3 0 06 20			3	0	80	15	
75. Thirukalambur 36 8 8 0 05 10 44 48 0 07 20 4 3 0 01 00 11 2B 0 02 10 11 2A 0 06 90 3 4 0 11 3A 0 11 3B 0 07 70 1 4 0 4 0 4 0 75. Thirukalambur 36 8 0 06 00 41 - 0 40 38 3 0 05 70 38 1 0 00 40 38 3 0 00 40 39 1 00 80 39 1 00 80 39 1 00 80 39 1 00 80 80 80 60 60 60 60 60 60			2	0	09	80	
4 4B 0 08 40 4 4A 0 077 20 4 3 0 01 00 11 2B 0 02 10 11 2A 0 06 90 3 4 0 17 30 3 3 0 11 30 2 1 0 04 20 1 3A 0 01 60 1 3B 0 07 70 1 4 0 04 80 75. Thirukalambur 36 8 0 06 00 41 - 0 34 50 40 1A 0 00 40 38 3 0 05 70 38 1 0 00 80 39 5 0 04 50 39 2 0 10 00 39 1 0 08 20 25 3 0 00 40 24 3 0 06 20		8	1	0	06	00	
75. Thirukalambur 36 8 0 0 0 0 10 11 11 12 13 14 15 16 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18				0	05	10	
75. Thirukalambur 36 8 8 0 01 01 01 11 2B 0 02 10 11 2A 0 06 90 3 3 4 0 11 30 2 1 0 04 20 1 3A 0 01 60 1 3B 0 07 70 1 4 0 04 80 75. Thirukalambur 36 8 0 06 00 41 - 0 34 50 40 1A 0 04 38 3 0 05 70 38 1 0 00 40 38 3 0 05 70 38 1 0 00 80 39 5 0 04 50 39 2 0 10 00 00 00 00 00 00 00	·	4	4B	0	08	40	
11		4		0	07	20	
11				0	01	00	
3			2B	0	02	10	
3 3 0 11 30 2 1 0 04 20 1 3A 0 01 60 1 3B 0 07 70 1 4 0 04 80 75. Thirukalambur 36 8 0 06 00 41 - 0 34 50 40 1A 0 00 40 38 3 0 05 70 38 1 0 00 80 39 5 0 04 50 39 2 0 10 00 39 1 0 08 20 25 3 0 00 40 24 3 0 06 20			2A	0	06	90	
75. Thirukalambur 36 8 0 0 0 0 1 41 - 0 34 50 40 1A 0 00 40 38 3 0 05 70 38 1 0 00 80 39 2 0 10 00 39 1 0 00 40 24 3 0 06 00 40 24 3 0 06 00 40 00 40 00 00 00 00				0	17	30	
75. Thirukalambur 36 8 0 0 0 1 40 1A 0 0 0 41 - 0 34 50 40 1A 0 0 0 40 38 3 0 0 5 70 38 1 0 0 80 39 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			3	0	11	30	
1 3B 0 07 70 1 4 0 04 80 75. Thirukalambur 36 8 0 06 00 41 - 0 34 50 40 1A 0 00 40 38 3 0 05 70 38 1 0 00 80 39 5 0 04 50 39 2 0 10 00 39 1 0 08 20 25 3 0 00 40 24 3 0 06 20		2	1	0	04	20	
75. Thirukalambur 36 8 0 0 0 0 41 - 0 34 50 40 1A 0 0 40 38 3 0 05 70 38 1 0 00 80 39 5 0 04 50 39 2 0 10 00 39 1 0 88 20 25 3 0 06 20		1	3A	0	01	60	
75. Thirukalambur 36 8 0 06 00 41 - 0 34 50 40 1A 0 00 40 38 3 0 05 70 38 1 0 00 80 39 5 0 04 50 39 2 0 10 00 39 1 0 00 39 1 0 00 40 24 3 0 06 20		1	3B	0	07	70	
41 - 0 34 50 40 1A 0 00 40 38 3 0 05 70 38 1 0 00 80 39 5 0 04 50 39 2 0 10 00 39 1 0 08 20 25 3 0 00 40 24 3 0 06 20		1	4	0	04	80	
41 - 0 34 50 40 1A 0 00 40 38 3 0 05 70 38 1 0 00 80 39 5 0 04 50 39 2 0 10 00 39 1 0 08 20 25 3 0 00 40 24 3 0 06 20							
40 1A 0 00 40 38 3 0 05 70 38 1 0 00 80 39 5 0 04 50 39 2 0 10 00 39 1 0 08 20 25 3 0 00 40 24 3 0 06 20	75. Thirukalambur	36	8	0	06	00	
38 3 0 05 70 38 1 0 00 80 39 5 0 04 50 39 2 0 10 00 39 1 0 08 20 25 3 0 00 40 24 3 0 06 20		41	-	0	34	50	
38 3 0 05 70 38 1 0 00 80 39 5 0 04 50 39 2 0 10 00 39 1 0 08 20 25 3 0 00 40 24 3 0 06 20		40	1A	0	00	40	
38 1 0 00 80 39 5 0 04 50 39 2 0 10 00 39 1 0 08 20 25 3 0 00 40 24 3 0 06 20		38	3	0	05		
39 5 0 04 50 39 2 0 10 00 39 1 0 08 20 25 3 0 00 40 24 3 0 06 20		38	1	0			
39 2 0 10 00 39 1 0 08 20 25 3 0 00 40 24 3 0 06 20	** _K	39	5				
39 1 0 08 20 25 3 0 00 40 24 3 0 06 20							
25 3 0 00 40 24 3 0 06 20							
24 3 0 06 20			-				

1	2	3	4	- 5	6
	24	2A	0	06	90
	24	1	0	. 12	10
	23	1	0	22	90
	19	2	0	27	80
	82	2	0	06	90
	18	6	0	11	00
	15	2	0	03	20
	13	3	0	06	70
	13	6	0	00	40
	13	4	0	11	20
	13	1.	0	02	00
Totale - Voloncelman	Dietrict	· Tinıvanır	Sta	te : Tamil	Nadu

Təlük : Valangaiman	Distric	t : Tiruvarur	State : Tamil Nadu			
				Агеа		
Name of the Village	Survey No.	Sub Division No.	Hectare	Are	Square Meter	
1	2	3	4	5	6	
64. Saranattham	179	-	0	6	25	
	146	14B	0	01	50	
	146	14A	0	01	00	
	146	12	0	0	40	
	146	15	0	2	70	
	146	. 16	0	3	20	
	146	19	0	0	90	
	146	18	0	0	80	
	146	17	0	02	90	
	146	24	0	02	60	
	146	22	0	05	80	
	147	28	0	01	00	
	148	5	0	03	95	
	148	2	0	03	80	
	148	4	0	0.0	65	
	148	1	0	09	90	
	149	8	0	03	55	

			INAKI		ART II—SEC. 3
1	2	3	4	5	6
	149	9	0	00	40
	14 9	5A	0	04	55
	149	5B	0	00	55
	149	4A	0	04	50
	149	2B	0	04	65
	149	1B	0	03	80
•	151	5B	o	03	30
	151	4B	0	01	95
	151	2C	0	0	40
	151	2A	0	3	70
	26 9	-	0	27	20
	270	3	0	10	90
	270	1	0	11	40
	271	2C	0	4	50
•	271	2A	0	4	00
	273	18	0	6	70
	273	1 A	0	6	80
	274	2	0	08	40
•	274	1	0	08	40
	275	2B	0	08	50
	275	2A	0	09	00
	275	1	0	09	00
	438	10	9	00	40
	438	11	0	02	0
	438	3	0	06	10
	438	2B	0	03	10
	438	2A	O	03	0
	441	4	0	00	75
	441	3C	0	00	40
	441	3B	0	00	40
	441	3A	0	00	40
	441	2	0	01	15
	437	2	0	80	0

1	2	3	4	5	6
	436	2B	0	00	75
	436	2A	0	00	65
	436	1	0	00	50
	446	4C	0	00	80
	446	4B	0	01	50
	446	4A	0	02	40
	446	3	0	03	0
	446	2	0	02	30
	447	5 A	0	02	40
	447	4B	0	05	80
	447	4A	0	04	40
	447	2	0	08	10
	451	2	0	17	0
55 Dunadaman	8		0	28	20
55. Punayiruppu		2	0	00	65
	12	1	0	02	40
	12	2	•0	03	90
	7	2	0	26	00
	19	4	0	10	30
	21		0	06	00
	21	3 20		06	50
	21	2B	0 0	05	50
	21	2A	0	15	20
	24	2			30
	24	1	0	08	30
56. Ragunathapuram	178	3B	0	08	20
	178	3A	0	14	00
	161	1	0	00	80
	181	5	0	10	00
	181	3	0	09	00
	181	2	0	08	30
	184	2C	0	06	30

1.	2	3	4	5	6
	184	2B	0	05	40
	184	2A	0	11	35
	185	1B	0	11	00
	185	1A	0	80	50
	150	4B	0	15	30
	150	4A	0	03	30
	150	3	0	80	30
	150	2	0	02	55
	150	1	0	11	70
	148	3B	0	00	50
	148	5	0	03	00
	148	3A	0	04	00
	148	1	0	04	10
	153	2	0	00	40
	153	1	0	00	85
	144	3	0	00	40
	142	7	0	01	55
	142	6	0	02	50
	142	5	0	05	60
	142	4	0	03	80
	142	3	0	05	00
	142	2B	0	08	00
	142	2A	0.	02	15
	142	1	0	03	60
	211	2	0	04	50
	211	1B	0	08	10
	211	1A	0	13	50
	212	2	0	10	70
	212	1	0	03	25
	213	6	0	10	50
	213	2A	0	06	40
	213	5	0	00	80
	217	1	0	06	00

1	2	3	4	5	6
58. Papakudi	1	1	0	08	60
	2	2	0	09	70
	2	1 B	0	02	35
	2	1 A	0	05	25
	3	1	0	23	60
	4	1B	0	01	30
	4	1A	0	16	00
	5	1	0	14	70
	15	1	0	03	30
	7	3B	0	00	40
	7	3A	0	00	40
	14	<u>-</u>	0	09	40
	13		0	22	70
54. Pulavanattam	184	2	0	17	50
54. Pulavanattam					
	184	1	0	13 17	00 20
	187	2	0	01	20
	183	4	. 0	01	30
	199	3	. 0	10	80
	199	2	0		30
	199	1B	0	04 09	. 00
	199	1A	0 0	14	50
	200	-	0	32	00
	201	3	0	03	80
	247	2	^	03	70
	247	1	0	07	40
	247	2	0	04	40
	249	1B	0	07	40
	249	1B 1A	0	08	90
	249 250	2C	0	03	40
	250 250	2B	0	03	10

4					PART II—SEC
1	2 2	3	4	5	6
	250	2A	0	04	45
	250	3	0	01	40
	250	1	0	80	20
	252	2	0	11	80
	261	4	3	14	25
45. Narattangudi	148	5	o	02	50
	148	4	0	11	20
	149	3	0	14	40
	150	2	0	00	40
•	123	1	0	18	60
	121	1	0	02	20
	115	4	0	00	40
	115	2	0	13	40
	115	3	0	04	20
	115	1	0	10	00
	114	1	0	07	50
	163	2	0	08	00
	163	3	0	09	30
	163	4	0	09	80
	163	5	0	04	50
	166	-	0	17	70
	169	-	0	00	40
	167	1A	0	05	00
	167	1B	0	14	60
	168	-	0	01	20
	198	1	0	06	80
	198	2	0	06	80
	199	-	0	12	20
	200	-	0	08	20
	207	1	0	08	70
	206	3	0	12	40
	206	2	0	11	00
	206	1	0	06	00

63

23	3 2B	4	5	6
	2B			
		0	02	50
34	1	0	10	50
34	2A	0	05	2 C
34	2B	0	03	50
33	1G	0	02	70
49	1	0	09	20
49	2	0	06	60
51	1E	0	07	20
51	1F	0	12	60
51	1D	0	00	40
54	1B	0	00	45
54	1 A	0	07	80
54	1C	0	06	00
54	1D	0	05	40
56	1	0	07	30
District	: Tiruvarur	Sta	te : Tamil I	Nadu
	33 49 49 51 51 51 54 54 54 54 56	33 1G 49 1 49 2 51 1E 51 1F 51 1D 54 1B 54 1A 54 1C 54 1D	33 1G 0 49 1 0 49 2 0 51 1E 0 51 1F 0 51 1D 0 54 1B 0 54 1A 0 54 1C 0 54 1D 0 54 1D 0 56 1 0	33 1G 0 02 49 1 0 09 49 2 0 06 51 1E 0 07 51 1F 0 12 51 1D 0 00 54 1B 0 00 54 1A 0 07 54 1C 0 06 54 1D 0 05 56 1 0 07

Taluk : Needamangalam	Distric	t : Tiruvarur	State : Tamil Nadu			
			Area			
Name of the Village	Survey No.	Sub Division No.	Hectare	Аге	Square	
1	2	3	4	5	6	
3. Pannimangalam	2	14	0	01	80	
•	2	13	0	15	50	
	2	15	0	03	60	
	2	12	0	08	72	
	2	16	0	80	50	
2. Nagar	344	8A	0	06	00	
•	344	. 7B	0	02	20	
	344	7A	0	03	60	
	327	2C	0	08	50	
	327	2B	0	04	50	

1	2	3	4	5	6
4. Chittamalli Melpadi	196	1	0	04	90
	196	2	0	05	75
	194	5	0	00	40
·	195	3	0	08	30
	195	4	0	11	00
	203	1	0	02	00
	204	2	0	00	40
	204	3	0	13	00
	204	4	0	00	80
	174	-	0	12	90
	175	1	0	05	40
	176	3	0	07	20
	177	4	0	00	50
	177	3C8	0	11	65
	177	3C6	0	00	40
	177	3C7	0	02	60
	179	1	0	02	40
	159	2	0	05	60
	159	3	0	18	00
	15ତ	2	0	01	55
	158	1	0	12	40
	160	-	0	15	50
	156	2A1	0	12	40
	155	2A1	0	00	65
	154	2	0	15	30
	153	1	0	10	00
	153	3	0	01	50
	153	2	0	09	20
	140	3	0	07	80
	141	2	0	16	60
	120	2	0	08	00
	14	-	0	01	60
	100	•	0	13	20

1	2	3	4	5	6
	110	-	0	14	40
	111	· •	0	17	30
	114	-	0	06	80
	109	2A	0	07	20
	42	1B	0	06	00
	42	1C	0	00	60
•	41	1C	. 0	00	95
	41	1D	0	14	70
•	41	1B	0	08	70
	41	2A	.0	01	00
	41	2C	0	06	40
	41	2D	0	00	60
	39	1	0	07	20
7. Adanur	18	1A	0	01	40
	11	9	0	02	40
	11	10	0	05	00
	11	8	0	06	00
	11	7	0	02	00
	11	6	0	04	10
	11	5	0	00	40
	12	,8A	. 0	02	50
	12	6	0	05	30
	12	2 -	0	-07	25
	12	5	0	00	50
	12.	4	0	07	25
*	12	3	0	06	25
	7	13.	0	00	40
	7	12A2	0	00	40
	7	12A1	0	00	40
	295	<u> </u>	0	01	50
	116A	6	0	05	00
	116A	11	0	01	70

==	THE	GAZETTE OF I	NDIA : EXTRAC	RDINARY	[.	PART IISEC.	3(ii)
	1 .	2	3	4	5	6	7
	•	116A	15	0	09	00	١
		116A	14	0	01	20	
	÷	116B	4	0	02	15	
		116B	3	0	04	00	
		116B	2	0	10	60	
		116B	1	0	09	90	
		125	8	0	07	00	
	, ·	125	7	0	23	10	
		125	9A	0	01	20	
		126	11	0	10	50	
		126	9	0	05	00	
	· · ·	126	8	0	11	00	
		127A	11	0	01	60	
		127B	4	0	01	65	
		127B	3	0	01	85	
		127B	2	0	02	95	
		127B	1	0	10	65	
		128	11	0	03	40	
		128	12	0	04	60	
		128	10	0	03	65	
	,	128	8B2B	0	11	50	
		128	14	0	00	40	
		128	13B2	0	01	00	
-	1.1	129	16A1	0	08	10	
		129	16A2	0	01	65	
		129	13	0	08	50	
		129	15	0	01	70	
		129	12	0	07	80	
		129	14	0	02	00	
			······································		V -		

1	2	3	4	55 ;	4
1. Kovilverni	479	12	0	20	60
	479	9	0	14	40
•	479	10	0	06	40
·	- 4 79	4	0	00	4 0
	479	5	0	80	50
	479	7	. 0	04	30
	479	6	0	05	10
	481A	11	0	05	90
	481A	10	0	06	00
	481A	13	. 0	01	90
	481A	12	0	02	40
	481B	5A1	0	00	40
	483B	4	0	04	00
	482B	10B	0	13	50
	482B	10A	0	07	75
	482B	8	0	03	85
	482B	6	0	80	10
	482B	4D	0	03	60
	482B	4C	0	00	80
	482B	4B	0	00	90
	482B	4A -	0	00	40
	482B	5	0	09	70
	454C	13	0	16	50
	454C	14	0	01	80
	454C	10	0	05	10
	454C	3C	0	18	40
	454C	7	0	02	10
	454C	6C	0	07	60
	454C	6A	0	01	30
	455B	4C	0	02	60
	455B	4A	0	03	40
	455B	2	0	33	60

===		CILLY I'LL OF INDIA . EXTRAORDIVART		[FAKI II—SE		. 3(1	
	.1	2	3	4	5	6	7
		445B	5	0	11	50	
		445B	1	0	00	40	
	,	459	2	0	04	00	
		459	1	0	02	20	
		460B	4	0	12	00	
		460B	3	0	09	00	
		461B	2	0	10	30	
		430B	2C	0	09	10	
		4303	2B	0	08	70	
		430B	2A	0	04	80	
	•	429B	11	0	12	10	
		429B	10	0	04	90	
		429B	8	0	04	00	
		429B	9	0	01	50	•
		429B	1B	0	09	60	
		429A/B	12	0	06	30	
		429A/B	11B	0	06	50	
		429A/B	8A	0	05	30	
		4 29A/B	8B	0	02	60	
		433B/B	8	0	08	00	
		433B/B	10	0	02	00	
		433B/B	7	0	04	50	
		433B/B	9	0	04	30	
-		433A	14	0	02	60	
		433A	9	0	04	00	
		43 3A	13	0	02	20	
		433A	11	0	00	60	
		433A	10	0	01	30	
		433A	6	0	12	60	
		418B	3A	0	12	30	
		-	·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_	

	1	2	3	4	5	6
L		418B	2A	0	03	30
		418B	1A	0	02	80
		418A	6A	0	03	50
		418A	1A	0	20	00
		419	2B	0	23	90
		419	1B	0	09	10

[F. No. R-25011/25/2012-O.R.-II PAWAN KUMAR, Under Secy